



HÖGSKOLAN
I HALMSTAD

Utvärdering av utbildning på grundnivå och avancerad nivå 2021

Uppföljning av Dataingenjör

Dnr: L 2020/132
Dokumenttyp: Beslut
Beslutsfattare: Forsknings- och utbildningsnämnden
Beslutsdatum: 2022-11-10



Ärendets hantering

Forsknings- och utbildningsnämnden (FUN) beslutade den 3 juni 2021 (dnr L 2020/132) att ge det samlade omdömet ifrågasatt kvalitet för Dataingenjör. Enligt Högskolans rutin, vilket beskrivs i Riktlinjer för utvärdering av utbildning på grundnivå och avancerad nivå (dnr L 2018/50), ska akademien som erhållit omdömet ifrågasatt kvalitet inkomma med en analys av och motivering till om berört program ska utvecklas eller avvecklas. Deadline för analysen sattes till utskicket inför FUNs sammanträde 2021-11-11.

Akademien för informationsteknologi (ITE) inkom till utsatt datum med en analys och en motivering till att man önskade utveckla programmet. FUN behandlade analysen på sammanträdet den 11 november 2021 och beslutade att ställa sig bakom analysen och att programmet skulle fortsätta utvecklas. Akademien inkom med åtgärdsredovisning i juni 2022.

För uppföljningen utsåg FUN ett utskott att bedöma åtgärdsredovisningen. Utskottet bestod av

- Marie Mattsson (ledamot i FUN och ordförande i utskottet),
- Pia Ulvenblad, (ledamot i FUN)
- Victoria Gerelius, (studentrepresentant i FUN),
- Sandro Reljanovic (handläggare).

Utskottet sammanträdde 29 september 2022 och bedömde inkommen åtgärdsredovisning med tillhörande underlag. Vid sammanträdet identifierade utskottet ett behov av tydligare belägg och exemplifiering i åtgärdsredovisningen för att utskottet tydligare skulle kunna se hur måluppfyllelsen nås för de utvärderade examensmålen. En fråga om komplettering skickades ut 2022-10-06 och svar inkom från akademien 2022-10-19, innan utsatt deadline. Utskottet sammanträdde därefter 2022-10-26. Utskottet upprättade ett utlåtande till FUN där såväl brister som utvecklingsområden bedömdes i relation till bedömningsgrunderna.

Bedömning

Utskottet anser att åtgärdsredovisningen visar på att akademien visar på en förmåga till självkritisk analys. Åtgärdsredovisningen indikerar ett seriöst, omfattande och trovärdigt arbete med att åtgärda bristerna och hantera utvecklingsområden vilket lett till större förändringar i programmet och många kurser som omarbetats liksom en mer utvecklad programbeskrivning. Utskottet finner det också positivt att utvecklingsarbetet även spillt över till andra program såsom Elektroingenjörsprogrammet.

Utskottet har identifierat ett par områden i behov av fortsatt utveckling som är på dels akademnivå, dels programnivå.

Akademnivå

- Akademien behöver se över hur att se över hur kursplanernas examinationer är utformade och särskilt hur många olika examinationsmoment som kan anges i en rad och vilken den inbördes poängfördelningen är mellan momenten. Detta behöver ses över och revideras, då det enligt Högskolans riktlinjer ska tydligt framgå för studenten hur en examination är utformad och vilka poäng man får per moment. Detta är även viktigt för att skapa en mindre sårbarhet utifall att någon annan lärare behöver ta vid om oförutsedd förändring sker i lärarkollegiet.

Programnivå

- Programmet behöver fortsätta arbeta med mappningen av lärandemålen i relation till såväl program mål som de tre kunskapskategorierna för att skapa tydligare länkning mellan programmålen och kursernas lärandemål, dvs så att rätt lärandemål examinerar tänkt program mål under rätt kunskapskategori.
- Utvecklingsområdet forskningsanknytning är enligt utskottets bedömning i fortsatt behov av utveckling.

Beslut

Forsknings- och utbildningsnämnden gör den sammantagna bedömningen att vidtagna åtgärder ger tillräckliga förutsättningar för att kunna säkra hög kvalitet i utbildningen. Forsknings- och utbildningsnämnden beslutar därför att omdömet för Dataingenjör ändras från Ifrågasatt kvalitet till Hög kvalitet.

Beslutet i original och relaterade dokument finns i diariet under dnr L 2020/132 och går att få genom att kontakta registrator@hh.se eller funkansli@hh.se.